

# 赤羽コンクリートの二次製品をご利用になれるすべての方に



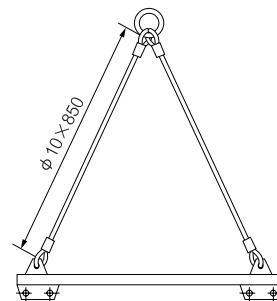
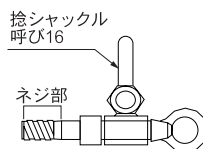
## 安全上の注意

安全に赤羽コンクリートの吊り金具をご使用いただくために、この取扱説明書の内容を施工前に工事に携わる全ての方に伝えて頂き、ご理解いただけるようお願い申し上げます。

■製品の落下事故を防ぐため、必ず次の事項をお守りください。

### スクリューハンガーの取扱い

- ◆吊り上げ時には、必ず赤羽コンクリートの専用吊り金具をご使用ください。
- ◆吊り金具の改造また、分解はしないでください。



⚠ **警告** 次のような吊り上げ方はしないでください。

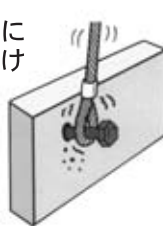
⊘ 片吊り



⊘ 三角吊り



⊘ 直接ボルトにワイヤー掛け



⊘ 垂直吊り上げ



⚠ **警告** 製品が落下したときに大事に至らないよう、お守りください。

- ⊘ 吊り上げ中、製品の下に入ることは厳禁です。  
製品が落下した時に、死亡事故の恐れがあります。

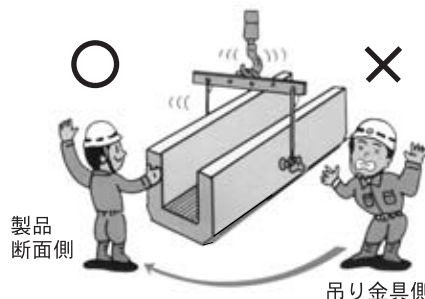
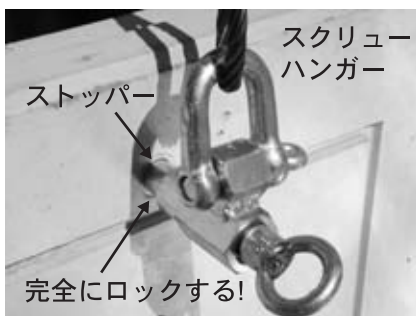
- ◆吊り上げ状態は、最低限必要な時間にしてください。

- ◆専用吊り金具のシャックル・ストッパーが製品面に密着するまで締めこんでください。



- ◆吊り上げ、移動時の高さは、地面より最低限の高さにしてください。

- ⊘ 製品の反転をする時は、製品が落下しても支障のない位置で行ない、吊り金具側には立たないでください。  
吊り金具がハネたり、製品が横転して事故の原因になることがあります。



⚠ **警告** その他事故防止のため、次の事項をお守りください。

- ◆据付完了まで、ワイヤーや吊り金具は外さないでください。  
据付完了前にワイヤーや吊り金具を外して作業をすると、重心がかたより、製品が横転し、事故の原因になることがあります。
- ◆作業完了時、ワイヤーや吊り金具を外すときは、周囲に人のいないことを確認してください。  
ワイヤーや吊り金具がハネて、事故の原因になることがあります。



**警告**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



この記号は、禁止の行為であることを告げるものです。  
(～してはいけません)

# 赤羽コンクリートの二次製品をご利用になられるすべての方に



## 安全上の注意

安全に赤羽コンクリートの吊り金具をご使用いただくために、この取扱説明書の内容を施工前に工事に携わる全ての方に伝えて頂き、ご理解いただけるようお願い申し上げます。

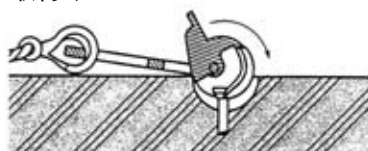
■製品の落下事故を防ぐため、必ず次の事項をお守りください。

### ユニバーサルカップラーの取扱い

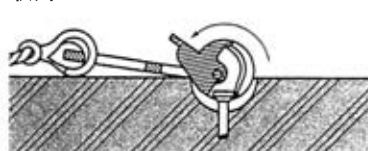


**警告** カップラーが de ha アンカーの規格に適合しているか必ず確認してください。

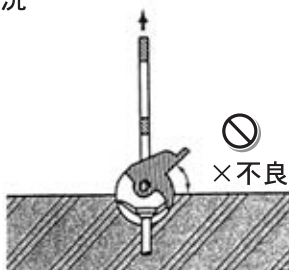
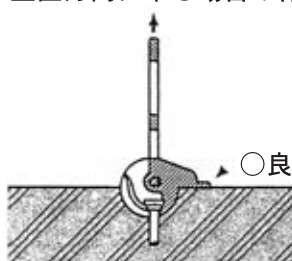
取付け



取外し



垂直方向に吊る場合の作動状況

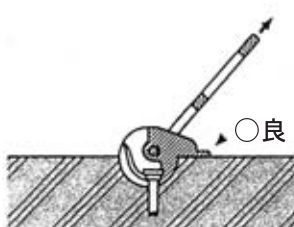
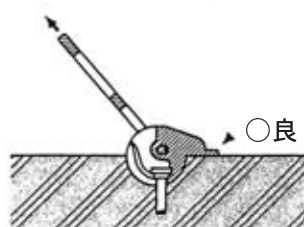


#### 警告

頭部の錨がコンクリート面に接するまで、押し下げてください。



斜め方向に吊る場合の作動状況

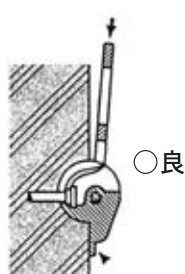


#### 警告

頭部の錨がコンクリート面に接するまで、押し下げてください。



直角方向に吊る場合の作動状況



#### 警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



この記号は、禁止の行為であることを告げるものです。  
(～してはいけません)

# 赤羽コンクリートの二次製品をご利用になられるすべての方に



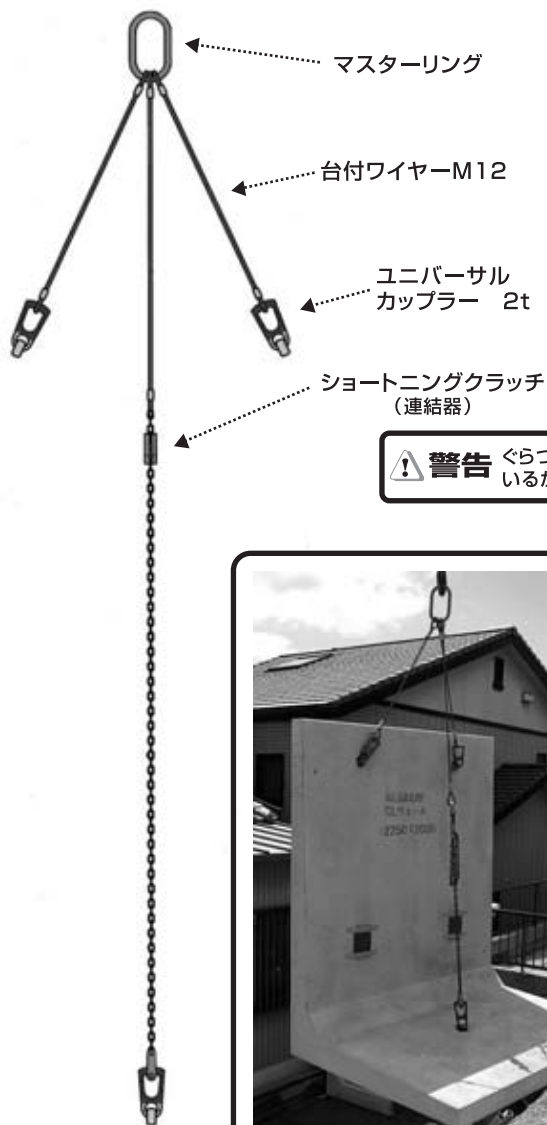
## 安全上の注意

安全に赤羽コンクリートの吊り金具をご使用いただくために、この取扱説明書の内容を施工前に工事に携わる全ての方に伝えて頂き、ご理解いただけるようお願い申し上げます。

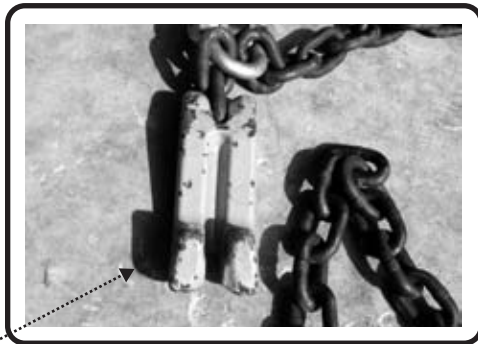
■製品の落下事故を防ぐため、必ず次の事項をお守りください。

### 2t de ha カップラー（3本1組）の取扱い

⚠ **警告** カップラーが de ha アンカーの規格に適合しているか必ず確認してください。



**警告** ぐらつきがなく、確実に固定されているかを必ず確認してください。



クサリの長さを調整し、ショートニングクラッチへ固定



⚠ **警告** その他事故防止のため、次の事項をお守りください。

- ◆据付完了まで、ワイヤーや吊り金具は外さないでください。  
据付完了前にワイヤーや吊り金具を外して作業をすると、重心がかたより、製品が横転し、事故の原因になることがあります。
- ◆作業完了時、ワイヤーや吊り金具を外すときは、周囲に人のいないことを確認してください。  
ワイヤーや吊り金具がハネて、事故の原因になることがあります。



**警告** この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



この記号は、禁止の行為であることを告げるものです。  
(～してはいけません)